

## II

(Akty prijaté podľa Zmluvy o ES/Zmluvy o Euratome, ktorých uverejnenie nie je povinné)

## ROZHODNUTIA

## KOMISIA

## ROZHODNUTIE KOMISIE

zo 14. októbra 2008

**o nezaradení niektorých látok do prílohy I, I A alebo I B k smernici Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES o uvádzaní biocídnych výrobkov na trh**

[oznámené pod číslom K(2008) 5894]

(Text s významom pre EHP)

(2008/809/ES)

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na smernicu Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES zo 16. februára 1998 o uvádzaní biocídnych výrobkov na trh <sup>(1)</sup>, a najmä na jej článok 16 ods. 2 druhý pododsek,

keďže:

(1) V nariadení Komisie (ES) č. 1451/2007 zo 4. decembra 2007 o druhej fáze 10-ročného pracovného programu uvedeného v článku 16 ods. 2 smernice Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES o uvádzaní biocídnych výrobkov na trh <sup>(2)</sup> sa stanovuje zoznam aktívnych látok, ktoré sa majú posúdiť na účely ich prípadného zaradenia do prílohy I, I A alebo I B k smernici 98/8/ES.

(2) V prípade niektorých kombinácií aktívnych látok a typov výrobkov, ktoré sú do zoznamu zaradené, všetci účastníci buď odstúpili z programu na preskúmanie látok, alebo členskému štátu-spravodajcovi určenému na vyhodnotenie nebol doručený úplný spis v lehote stanovenej v článku 9 a v článku 12 ods. 3 nariadenia (ES) č. 1451/2007.

(3) V dôsledku toho podľa článku 11 ods. 2, článku 12 ods. 1 a článku 13 ods. 5 nariadenia (ES) č. 1451/2007 Komisia náležite informovala členské štáty. Táto informácia bola 8. novembra 2007 zverejnená elektronickými prostriedkami.

(4) Do troch mesiacov od elektronického zverejnenia informácií žiadny subjekt ani členský štát nevyjadrili záujem prevziať úlohu účastníka pre príslušné látky a typy výrobkov.

(5) Podľa článku 12 ods. 5 nariadenia (ES) č. 1451/2007 by sa teda príslušné látky a typy výrobkov nemali zaradiť do príloh I, I A alebo I B k smernici 98/8/ES.

(6) Opatrenia stanovené v tomto rozhodnutí sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre biocídne výrobky,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Príslušné látky a typy výrobkov uvedené v prílohe k tomuto rozhodnutiu sa nezaradujú do príloh I, I A alebo I B k smernici 98/8/ES.

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 123, 24.4.1998, s. 1.

<sup>(2)</sup> Ú. v. EÚ L 325, 11.12.2007, s. 3.

*Článok 2*

Na účely článku 4 ods. 2 nariadenia (ES) č. 1451/2007 sa toto rozhodnutie uplatňuje dňom nasledujúcim po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

*Článok 3*

Toto rozhodnutie je určené členským štátom.

V Bruseli 14. októbra 2008

*Za Komisiu*  
Stavros DIMAS  
*člen Komisie*

---

## PRÍLOHA

## Látky a typy výrobkov, ktoré nemajú byť zaradené do príloh I, I A ani I B k smernici 98/8/ES

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
bis[1-cyklohexyl-1,2-di(hydroxy- $\kappa$ .O)diazéniumato(2-)] meďnatý komplex		312600-89-8	2	AT
bis[1-cyklohexyl-1,2-di(hydroxy- $\kappa$ .O)diazéniumato(2-)] meďnatý komplex		312600-89-8	6	AT
bronopol	200-143-0	52-51-7	1	ES
bronopol	200-143-0	52-51-7	3	ES
bronopol	200-143-0	52-51-7	4	ES
bronopol	200-143-0	52-51-7	13	ES
chlórkrezol	200-431-6	59-50-7	4	FR
kyselina mravčia	200-579-1	64-18-6	1	BE
kyselina mravčia	200-579-1	64-18-6	13	BE
kyselina benzoová	200-618-2	65-85-0	1	DE
kyselina benzoová	200-618-2	65-85-0	2	DE
kyselina benzoová	200-618-2	65-85-0	6	DE
propán-2-ol	200-661-7	67-63-0	3	DE
propán-2-ol	200-661-7	67-63-0	5	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	6	DE
kyselina salicylová	200-712-3	69-72-7	6	LT
propán-1-ol	200-746-9	71-23-8	3	DE
kyselina citrónová	201-069-1	77-92-9	2	BE
kyselina citrónová	201-069-1	77-92-9	3	BE
symklozén	201-782-8	87-90-1	6	UK
chlórxylenol	201-793-8	88-04-0	1	BE
chlórxylenol	201-793-8	88-04-0	2	BE
chlórxylenol	201-793-8	88-04-0	3	BE
chlórxylenol	201-793-8	88-04-0	4	BE
chlórxylenol	201-793-8	88-04-0	5	BE
chlórxylenol	201-793-8	88-04-0	6	BE
dichlórfén	202-567-1	97-23-4	2	IE
dichlórfén	202-567-1	97-23-4	3	IE
dichlórfén	202-567-1	97-23-4	4	IE
dichlórfén	202-567-1	97-23-4	6	IE
dichlórfén	202-567-1	97-23-4	13	IE
triklokarbán	202-924-1	101-20-2	1	SK
triklokarbán	202-924-1	101-20-2	2	SK
triklokarbán	202-924-1	101-20-2	4	SK
etándiál	203-474-9	107-22-2	6	FR
kyselina hexa-2,4-diénoová/kyselina sorbová	203-768-7	110-44-1	1	DE

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
kyselina hexa-2,4-diénoová/kyselina sorbová	203-768-7	110-44-1	2	DE
kyselina hexa-2,4-diénoová/kyselina sorbová	203-768-7	110-44-1	3	DE
kyselina hexa-2,4-diénoová/kyselina sorbová	203-768-7	110-44-1	4	DE
kyselina hexa-2,4-diénoová/kyselina sorbová	203-768-7	110-44-1	5	DE
1,3-dichlór-5,5-dimetylhydantoín	204-258-7	118-52-5	2	NL
chlorofén	204-385-8	120-32-1	1	NO
chlorofén	204-385-8	120-32-1	4	NO
chlorofén	204-385-8	120-32-1	6	NO
benzyl-benzoát	204-402-9	120-51-4	2	UK
benzetónium-chlorid	204-479-9	121-54-0	1	BE
cetylpyridínium-chlorid	204-593-9	123-03-5	1	UK
cetylpyridínium-chlorid	204-593-9	123-03-5	3	UK
cetylpyridínium-chlorid	204-593-9	123-03-5	4	UK
cetylpyridínium-chlorid	204-593-9	123-03-5	5	UK
nitrometylidíntrimetanol	204-769-5	126-11-4	2	UK
nitrometylidíntrimetanol	204-769-5	126-11-4	3	UK
nitrometylidíntrimetanol	204-769-5	126-11-4	6	UK
nitrometylidíntrimetanol	204-769-5	126-11-4	13	UK
nátrium-tozylchloramid	204-854-7	127-65-1	1	ES
nátrium-tozylchloramid	204-854-7	127-65-1	6	ES
kálium-dimetylditiokarbamát	204-875-1	128-03-0	2	UK
kálium-dimetylditiokarbamát	204-875-1	128-03-0	4	UK
kálium-dimetylditiokarbamát	204-875-1	128-03-0	6	UK
kálium-dimetylditiokarbamát	204-875-1	128-03-0	13	UK
nátrium-dimetylditiokarbamát	204-876-7	128-04-1	2	UK
nátrium-dimetylditiokarbamát	204-876-7	128-04-1	3	UK
nátrium-dimetylditiokarbamát	204-876-7	128-04-1	4	UK
nátrium-dimetylditiokarbamát	204-876-7	128-04-1	5	UK
nátrium-dimetylditiokarbamát	204-876-7	128-04-1	6	UK
nátrium-dimetylditiokarbamát	204-876-7	128-04-1	13	UK
kaptán	205-087-0	133-06-2	6	IT
tiráam	205-286-2	137-26-8	2	BE
tiráam	205-286-2	137-26-8	6	BE
ziráam	205-288-3	137-30-4	2	BE
ziráam	205-288-3	137-30-4	6	BE
kálium-metylditiokarbamát	205-292-5	137-41-7	2	CZ
nátrium-metám	205-293-0	137-42-8	2	BE
nátrium-metám	205-293-0	137-42-8	4	BE
nátrium-metám	205-293-0	137-42-8	6	BE
nátrium-metám	205-293-0	137-42-8	13	BE
dínátrium-kyanoditiokarbamát	205-346-8	138-93-2	2	CZ

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
1,3-bis(hydroxymetyl)močovina	205-444-0	140-95-4	2	HU
1,3-bis(hydroxymetyl)močovina	205-444-0	140-95-4	6	HU
1,3-bis(hydroxymetyl)močovina	205-444-0	140-95-4	13	HU
nabam	205-547-0	142-59-6	2	PL
nabam	205-547-0	142-59-6	4	PL
nabam	205-547-0	142-59-6	6	PL
nabam	205-547-0	142-59-6	13	PL
tiabendazol	205-725-8	148-79-8	6	ES
diurón	206-354-4	330-54-1	6	DK
nátrium-benzoát	208-534-8	532-32-1	1	DE
nátrium-benzoát	208-534-8	532-32-1	2	DE
nátrium-benzoát	208-534-8	532-32-1	6	DE
1-hydroxy-1H-pyridín-2-ón	212-506-0	822-89-9	2	FR
1-hydroxy-1H-pyridín-2-ón	212-506-0	822-89-9	6	FR
1-hydroxy-1H-pyridín-2-ón	212-506-0	822-89-9	13	FR
2,6-dimetyl-1,3-dioxán-4-yl-acetát	212-579-9	828-00-2	2	AT
2,6-dimetyl-1,3-dioxán-4-yl-acetát	212-579-9	828-00-2	6	AT
2,6-dimetyl-1,3-dioxán-4-yl-acetát	212-579-9	828-00-2	13	AT
tetradónium-bromid	214-291-9	1119-97-7	1	NO
4,5-dichlór-3H-1,2-ditol-3-ón	214-754-5	1192-52-5	2	PL
4,5-dichlór-3H-1,2-ditol-3-ón	214-754-5	1192-52-5	6	PL
tetraboritan sodný, bezvodý	215-540-4	1330-43-4	1	NL
tetraboritan sodný, bezvodý	215-540-4	1330-43-4	2	NL
tetraboritan sodný, bezvodý	215-540-4	1330-43-4	13	NL
2,4-dichlórbenzylalkohol	217-210-5	1777-82-8	2	CZ
2,4-dichlórbenzylalkohol	217-210-5	1777-82-8	6	CZ
2,4-dichlórbenzylalkohol	217-210-5	1777-82-8	13	CZ
chlórtalonil	217-588-1	1897-45-6	6	NL
N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropán-1,3-diamín	219-145-8	2372-82-9	1	PT
2-metyl-2H-izotiazol-3-ón	220-239-6	2682-20-4	2	SI
2-metyl-2H-izotiazol-3-ón	220-239-6	2682-20-4	4	SI
dihydrát dichlórizokyanurátu sodného	220-767-7	51580-86-0	1	UK
dihydrát dichlórizokyanurátu sodného	220-767-7	51580-86-0	6	UK
troklozén-nátrium	220-767-7	2893-78-9	1	UK
troklozén-nátrium	220-767-7	2893-78-9	6	UK
mecetrónium-etylsulfát	221-106-5	3006-10-8	2	PL
bis(trichlórmetyl)sulfón	221-310-4	3064-70-8	6	LT
etylénbis(oxy)dimetanol	222-720-6	3586-55-8	3	PL
etylénbis(oxy)dimetanol	222-720-6	3586-55-8	4	PL
nátrium-2,4,6-trichlórphenolát	223-246-2	3784-03-0	2	IE
nátrium-2,4,6-trichlórphenolát	223-246-2	3784-03-0	3	IE

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
nátrium-2,4,6-trichlórfenolát	223-246-2	3784-03-0	6	IE
sodná soľ pyridín-2-tiol-1-oxidu	223-296-5	3811-73-2	4	SE
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazín-1,3,5-triyl)trietanol	225-208-0	4719-04-4	2	PL
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazín-1,3,5-triyl)trietanol	225-208-0	4719-04-4	3	PL
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazín-1,3,5-triyl)trietanol	225-208-0	4719-04-4	4	PL
1,3,4,6-tetrakis(hydroxymetyl)tetrahydroimidazo [4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dión	226-408-0	5395-50-6	3	ES
1,3,4,6-tetrakis(hydroxymetyl)tetrahydroimidazo [4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dión	226-408-0	5395-50-6	4	ES
terbutylazín	227-637-9	5915-41-3	2	UK
metylénditiokyanát	228-652-3	6317-18-6	6	FR
metylénditiokyanát	228-652-3	6317-18-6	13	FR
1,3-bis(hydroxymetyl)-5,5-dimetylimidazolidín-2,4-dión	229-222-8	6440-58-0	2	PL
(2-bróm-2-nitroviny)benzén	230-515-8	7166-19-0	6	SK
(2-bróm-2-nitroviny)benzén	230-515-8	7166-19-0	13	SK
didecyl(dimetyl)amónium-chlorid	230-525-2	7173-51-5	13	IT
prometrín	230-711-3	7287-19-6	6	PT
prometrín	230-711-3	7287-19-6	13	PT
kalcium-dihexa-2,4-dienoát	231-321-6	7492-55-9	1	DE
kalcium-dihexa-2,4-dienoát	231-321-6	7492-55-9	3	DE
kalcium-dihexa-2,4-dienoát	231-321-6	7492-55-9	6	DE
jód	231-442-4	7553-56-2	2	SE
jód	231-442-4	7553-56-2	4	SE
jód	231-442-4	7553-56-2	5	SE
jód	231-442-4	7553-56-2	6	SE
hydrogensiričitan sodný	231-548-0	7631-90-5	1	DE
hydrogensiričitan sodný	231-548-0	7631-90-5	2	DE
hydrogensiričitan sodný	231-548-0	7631-90-5	4	DE
hydrogensiričitan sodný	231-548-0	7631-90-5	5	DE
hydrogensiričitan sodný	231-548-0	7631-90-5	6	DE
hydrogensiričitan sodný	231-548-0	7631-90-5	13	DE
chlorid sodný	231-598-3	7647-14-5	5	PT
kyselina trihydrogenfosforečná	231-633-2	7664-38-2	4	PT
chlórnan sodný	231-668-3	7681-52-9	6	IT
disiričitan disodný	231-673-0	7681-57-4	1	DE
disiričitan disodný	231-673-0	7681-57-4	2	DE
disiričitan disodný	231-673-0	7681-57-4	4	DE
disiričitan disodný	231-673-0	7681-57-4	5	DE
disiričitan disodný	231-673-0	7681-57-4	6	DE
disiričitan disodný	231-673-0	7681-57-4	13	DE

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
manganistan draselný	231-760-3	7722-64-7	5	SK
siričitan sodný	231-821-4	7757-83-7	1	DE
siričitan sodný	231-821-4	7757-83-7	2	DE
siričitan sodný	231-821-4	7757-83-7	4	DE
siričitan sodný	231-821-4	7757-83-7	5	DE
siričitan sodný	231-821-4	7757-83-7	6	DE
siričitan sodný	231-821-4	7757-83-7	13	DE
chloritan sodný	231-836-6	7758-19-2	2	PT
chloritan sodný	231-836-6	7758-19-2	3	PT
chloritan sodný	231-836-6	7758-19-2	4	PT
chloritan sodný	231-836-6	7758-19-2	5	PT
chlorečnan sodný	231-887-4	7775-09-9	2	PT
chlorečnan sodný	231-887-4	7775-09-9	5	PT
cesnak, extrakt	232-371-1	8008-99-9	3	PL
cesnak, extrakt	232-371-1	8008-99-9	4	PL
cesnak, extrakt	232-371-1	8008-99-9	5	PL
cesnak, extrakt	232-371-1	8008-99-9	18	PL
cesnak, extrakt	232-371-1	8008-99-9	19	PL
kyselina trihydrogenboritá	233-139-2	10043-35-3	1	NL
kyselina trihydrogenboritá	233-139-2	10043-35-3	2	NL
kyselina trihydrogenboritá	233-139-2	10043-35-3	3	NL
kyselina trihydrogenboritá	233-139-2	10043-35-3	6	NL
kyselina trihydrogenboritá	233-139-2	10043-35-3	13	NL
siričitan draselný	233-321-1	10117-38-1	1	DE
siričitan draselný	233-321-1	10117-38-1	2	DE
siričitan draselný	233-321-1	10117-38-1	4	DE
siričitan draselný	233-321-1	10117-38-1	5	DE
siričitan draselný	233-321-1	10117-38-1	6	DE
siričitan draselný	233-321-1	10117-38-1	13	DE
nátrium-hydrogen-2,2'-metylénbis(4-chlórfenolát)	233-457-1	10187-52-7	2	LV
nátrium-hydrogen-2,2'-metylénbis(4-chlórfenolát)	233-457-1	10187-52-7	3	LV
nátrium-hydrogen-2,2'-metylénbis(4-chlórfenolát)	233-457-1	10187-52-7	4	LV
nátrium-hydrogen-2,2'-metylénbis(4-chlórfenolát)	233-457-1	10187-52-7	6	LV
nátrium-hydrogen-2,2'-metylénbis(4-chlórfenolát)	233-457-1	10187-52-7	13	LV
2,2-dibróm-2-kyanoacetamid	233-539-7	10222-01-2	1	DK
2,2-dibróm-2-kyanoacetamid	233-539-7	10222-01-2	5	DK
karbendazím	234-232-0	10605-21-7	6	DE
karbendazím	234-232-0	10605-21-7	13	DE

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
oktaboritan disodný tetrahydrát	234-541-0	12280-03-4	1	NL
oktaboritan disodný tetrahydrát	234-541-0	12280-03-4	2	NL
oktaboritan disodný tetrahydrát	234-541-0	12280-03-4	3	NL
oktaboritan disodný tetrahydrát	234-541-0	12280-03-4	6	NL
oktaboritan disodný tetrahydrát	234-541-0	12280-03-4	13	NL
zinkium-pyritión	236-671-3	13463-41-7	13	SE
dodecylguanidín, monohydrochlorid	237-030-0	13590-97-1	1	ES
dodecylguanidín, monohydrochlorid	237-030-0	13590-97-1	2	ES
chlorid brómny	237-601-4	13863-41-7	2	NL
(benzyloxy)metanol	238-588-8	14548-60-8	2	UK
chlórtolurón	239-592-2	15545-48-9	6	ES
chlórtolurón	239-592-2	15545-48-9	13	ES
nátrium-4-chlór-3-metylfenolát	239-825-8	15733-22-9	4	FR
disiričitan didraselný	240-795-3	16731-55-8	1	DE
disiričitan didraselný	240-795-3	16731-55-8	2	DE
disiričitan didraselný	240-795-3	16731-55-8	4	DE
disiričitan didraselný	240-795-3	16731-55-8	5	DE
disiričitan didraselný	240-795-3	16731-55-8	6	DE
disiričitan didraselný	240-795-3	16731-55-8	13	DE
zlúčenina kyseliny D-glukónovej s N,N''-bis(4-chlór-fenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekánbis(ami-dimidom) (2:1)	242-354-0	18472-51-0	4	PT
zlúčenina kyseliny D-glukónovej s N,N''-bis(4-chlór-fenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekánbis(ami-dimidom) (2:1)	242-354-0	18472-51-0	6	PT
benzoxónium-chlorid	243-008-1	19379-90-9	1	CY
4-[(dijódmetyl)sulfonyl]toluén	243-468-3	20018-09-1	13	UK
(benziazol-2-ylsulfanyl)metyltiokyanát	244-445-0	21564-17-0	2	NO
(benziazol-2-ylsulfanyl)metyltiokyanát	244-445-0	21564-17-0	4	NO
(benziazol-2-ylsulfanyl)metyltiokyanát	244-445-0	21564-17-0	6	NO
(benziazol-2-ylsulfanyl)metyltiokyanát	244-445-0	21564-17-0	13	NO
kálium-(E,E)-hexa-2,4-dienoát	246-376-1	24634-61-5	1	DE
kálium-(E,E)-hexa-2,4-dienoát	246-376-1	24634-61-5	2	DE
kálium-(E,E)-hexa-2,4-dienoát	246-376-1	24634-61-5	3	DE
kálium-(E,E)-hexa-2,4-dienoát	246-376-1	24634-61-5	4	DE
kálium-(E,E)-hexa-2,4-dienoát	246-376-1	24634-61-5	5	DE
2-oktyl-2H-izotiazol-3-ón	247-761-7	26530-20-1	4	UK
brómchlór-5,5-dimetylimidazolidín-2,4-dión	251-171-5	32718-18-6	3	NL
brómchlór-5,5-dimetylimidazolidín-2,4-dión	251-171-5	32718-18-6	4	NL



Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
brómchlór-5,5-dimetylimidazolidín-2,4-dión	251-171-5	32718-18-6	5	NL
brómchlór-5,5-dimetylimidazolidín-2,4-dión	251-171-5	32718-18-6	6	NL
brómchlór-5,5-dimetylimidazolidín-2,4-dión	251-171-5	32718-18-6	13	NL
3-(4-izopropylfenyl)-1,1-dimetylmočovina/izoproturón	251-835-4	34123-59-6	6	DE
3-(4-izopropylfenyl)-1,1-dimetylmočovina/izoproturón	251-835-4	34123-59-6	13	DE
1-[2-(alyloxy)-2-(2,4-dichlórfenyl)etyl]-1H-imidazol/ imazalil	252-615-0	35554-44-0	2	DE
1-[2-(alyloxy)-2-(2,4-dichlórfenyl)etyl]-1H-imidazol/ imazalil	252-615-0	35554-44-0	4	DE
1-[2-(alyloxy)-2-(2,4-dichlórfenyl)etyl]-1H-imidazol/ imazalil	252-615-0	35554-44-0	13	DE
2-bróm-2-(brómmetyl)pentándinitril	252-681-0	35691-65-7	13	CZ
m-fenoxybenzyl-3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dimetylcyklo- propánkarboxylát/permetrín	258-067-9	52645-53-1	2	IE
m-fenoxybenzyl-3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dimetylcyklo- propánkarboxylát/permetrín	258-067-9	52645-53-1	3	IE
m-fenoxybenzyl-3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dimetylcyklo- propánkarboxylát/permetrín	258-067-9	52645-53-1	5	IE
1-[[2-(2,4-dichlórfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolán-2- yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol/propiconazol	262-104-4	60207-90-1	1	FI
1-[[2-(2,4-dichlórfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolán-2- yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol/propiconazol	262-104-4	60207-90-1	2	FI
1-[[2-(2,4-dichlórfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolán-2- yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol/propiconazol	262-104-4	60207-90-1	4	FI
1-[[2-(2,4-dichlórfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolán-2- yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol/propiconazol	262-104-4	60207-90-1	13	FI
4,5-dichlór-2-oktyl-2H-izotiazol-3-ón	264-843-8	64359-81-5	6	NO
cis-4-[3-(4-terc-butylfenyl)-2-metylpropyl]-2,6-dimetyl- morfolín/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	6	ES
cis-4-[3-(4-terc-butylfenyl)-2-metylpropyl]-2,6-dimetyl- morfolín/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	13	ES
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-18-alkyldi- metyl, chloridy	269-919-4	68391-01-5	5	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-18-alkyldi- metyl, chloridy	269-919-4	68391-01-5	6	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-18-alkyldi- metyl, chloridy	269-919-4	68391-01-5	13	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-16-alkyldi- metyl, chloridy	270-325-2	68424-85-1	6	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-16-alkyldi- metyl, chloridy	270-325-2	68424-85-1	13	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, di-C8-10-alkyl(dimetyl), chloridy	270-331-5	68424-95-3	13	IT

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
mastné kyseliny z kokosového oleja, produkty reakcie s dietanolamínom	270-430-3	68440-04-0	3	HU
C10-16-alkyldimetylamín-N-oxidy	274-687-2	70592-80-2	1	PT
hydrogenperoxosíran-bissíran pentadraselný	274-778-7	70693-62-8	1	SI
1,3-didecyl-2-metyl-1H-imidazólium-chlorid	274-948-0	70862-65-6	2	CZ
1,3-didecyl-2-metyl-1H-imidazólium-chlorid	274-948-0	70862-65-6	3	CZ
1,3-didecyl-2-metyl-1H-imidazólium-chlorid	274-948-0	70862-65-6	4	CZ
1,3-didecyl-2-metyl-1H-imidazólium-chlorid	274-948-0	70862-65-6	6	CZ
1,3-didecyl-2-metyl-1H-imidazólium-chlorid	274-948-0	70862-65-6	13	CZ
1-[1,3-bis(hydroxymetyl)-2,5-dioximidazolidín-4-yl]-1,3-bis(hydroxymetyl)-močovina/diazolidinylmočovina	278-928-2	78491-02-8	6	LT
1-[1,3-bis(hydroxymetyl)-2,5-dioximidazolidín-4-yl]-1,3-bis(hydroxymetyl)-močovina/diazolidinylmočovina	278-928-2	78491-02-8	7	LT
magnézium-bis(monoperoxyftalát), hexahydrát	279-013-0	84665-66-7	3	PL
magnézium-bis(monoperoxyftalát), hexahydrát	279-013-0	84665-66-7	4	PL
tributyl(tetradecyl)fosfónium-chlorid	279-808-2	81741-28-8	2	PL
tributyl(tetradecyl)fosfónium-chlorid	279-808-2	81741-28-8	4	PL
fenoly obsahujúce dechty, polyalkylfenolová frakcia	284-893-4	84989-05-9	2	HU
fenoly obsahujúce dechty, polyalkylfenolová frakcia	284-893-4	84989-05-9	3	HU
Melaleuca alternifolia, extrakt/austrálsky olej z čajovníka	285-377-1	85085-48-9	1	ES
Melaleuca alternifolia, extrakt/austrálsky olej z čajovníka	285-377-1	85085-48-9	2	ES
Melaleuca alternifolia, extrakt/austrálsky olej z čajovníka	285-377-1	85085-48-9	3	ES
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-14-alkyldimetylamónium-chloridy	287-089-1	85409-22-9	5	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-14-alkyldimetyl, chloridy	287-089-1	85409-22-9	6	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-14-alkyldimetylamónium-chloridy	287-089-1	85409-22-9	13	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, C12-14-alkyl [(etylfenyl)metyl]dimetyl-chloridy	287-090-7	85409-23-0	5	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, C12-14-alkyl [(etylfenyl)metyl]dimetyl-chloridy	287-090-7	85409-23-0	6	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny, C12-14-alkyl [(etylfenyl)metyl]dimetyl-chloridy	287-090-7	85409-23-0	13	IT
N,N'-bis(hydroxymetyl)močovina, produkty reakcie s 2-(2-butoxyetoxy)etanolom, etán-1,2-diolom a formaldehydom	292-348-7	90604-54-9	2	PL
N,N'-bis(hydroxymetyl)močovina, produkty reakcie s 2-(2-butoxyetoxy)etanolom, etán-1,2-diolom a formaldehydom	292-348-7	90604-54-9	6	PL

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
N,N'-bis(hydroxymetyl)močovina, produkty reakcie s 2-(2-butoxyetoxy)etanolom, etán-1,2-diolom a formaldehydom	292-348-7	90604-54-9	13	PL
kvartérne amóniové zlúčeniny, [2-[[2-[(2-karboxyetyl)(2-hydroxyetyl)amino]etyl]amino]-2-oxoetyl]alkyldimetylamónium, alkyl z kokosového oleja, hydroxidy, vnútorné soli	309-206-8	100085-64-1	1	LT
kvartérne amóniové zlúčeniny, [2-[[2-[(2-karboxyetyl)(2-hydroxyetyl)amino]etyl]amino]-2-oxoetyl]alkyldimetylamónium, alkyl z kokosového oleja, hydroxidy, vnútorné soli	309-206-8	100085-64-1	2	LT
kvartérne amóniové zlúčeniny, [2-[[2-[(2-karboxyetyl)(2-hydroxyetyl)amino]etyl]amino]-2-oxoetyl]alkyldimetylamónium, alkyl z kokosového oleja, hydroxidy, vnútorné soli	309-206-8	100085-64-1	3	LT
kvartérne amóniové zlúčeniny, [2-[[2-[(2-karboxyetyl)(2-hydroxyetyl)amino]etyl]amino]-2-oxoetyl]alkyldimetylamónium, alkyl z kokosového oleja, hydroxidy, vnútorné soli	309-206-8	100085-64-1	4	LT
kvartérne amóniové zlúčeniny, [2-[[2-[(2-karboxyetyl)(2-hydroxyetyl)amino]etyl]amino]-2-oxoetyl]alkyldimetylamónium, alkyl z kokosového oleja, hydroxidy, vnútorné soli	309-206-8	100085-64-1	6	LT
kvartérne amóniové zlúčeniny, [2-[[2-[(2-karboxyetyl)(2-hydroxyetyl)amino]etyl]amino]-2-oxoetyl]alkyldimetylamónium, alkyl z kokosového oleja, hydroxidy, vnútorné soli	309-206-8	100085-64-1	13	LT
1,3-dichlór-5-etyl-5-metylimidazolidín-2,4-dión	401-570-7	89415-87-2	2	NL
reakčné produkty: kyseliny glutamovej a N-(C12-14-alkyl)propyléndiamínu	403-950-8	164907-72-6	1	DE
reakčné produkty: kyseliny glutamovej a N-(C12-14-alkyl)propyléndiamínu	403-950-8	164907-72-6	3	DE
zmes týchto látok: (C8-18)alkylbis(2-hydroxyetyl)amónim bis(2-etylhexyl)fosfát; (C8-18)alkylbis(2-hydroxyetyl)amónium 2-etylhexylhydrogénfosfát	404-690-8	68132-19-4	6	PL
5-chlór-2-(4-chlór-fenoxy)fenol	429-290-0	3380-30-1	6	AT
3-benzob)tién-2-yl-5,6-dihydro-1,4,2-oxatiazín-4-oxid	431-030-6	163269-30-5	4	PT
3-benzob)tién-2-yl-5,6-dihydro-1,4,2-oxatiazín-4-oxid	431-030-6	163269-30-5	6	PT
3-benzob)tién-2-yl-5,6-dihydro-1,4,2-oxatiazín-4-oxid	431-030-6	163269-30-5	13	PT
reakčné produkty diizopropanolamínu a formaldehydu (1:4)	432-440-8	220444-73-5	6	HU
reakčné produkty diizopropanolamínu a formaldehydu (1:4)	432-440-8	220444-73-5	13	HU
reakčný produkt dimetyl adipátu, dimetyl glutarátu, dimetyl sukcinátu a peroxidu vodíka/perestán	432-790-1	—	1	HU
reakčný produkt dimetyl adipátu, dimetyl glutarátu, dimetyl sukcinátu a peroxidu vodíka/perestán	432-790-1	—	5	HU
bis(3-aminopropyl)oktylamín	433-340-7	86423-37-2	2	CZ
bis(3-aminopropyl)oktylamín	433-340-7	86423-37-2	3	CZ
bis(3-aminopropyl)oktylamín	433-340-7	86423-37-2	4	CZ

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
bis(3-aminopropyl)oktylamín	433-340-7	86423-37-2	13	CZ
(E)-1-(2-chlór-1,3-tiazol-5-ylmetyl)-3-metyl-2-nitroguanidín/chlotianidín	433-460-1	210880-92-5	3	DE
Bacillus sphaericus	mikroorganizmus	143447-72-7	2	IT
Bacillus thuringiensis subsp. israelensis, sérotyp H14	mikroorganizmus	—	2	IT
Bacillus thuringiensis subsp. israelensis, sérotyp H14	mikroorganizmus	—	5	IT
n-C10-16-alkyltrimetyléndiamíny, reakčné produkty s kyselinou chlórctovou	zmes	139734-65-9	1	IE
n-C10-16-alkyltrimetyléndiamíny, reakčné produkty s kyselinou chlórctovou	zmes	139734-65-9	6	IE
n-C10-16-alkyltrimetyléndiamíny, reakčné produkty s kyselinou chlórctovou	zmes	139734-65-9	13	IE
zmes 1-fenoxypropán-2-ol (Einecs 212-222-7) a 2-fenoxypropanol (Einecs 224-027-4)	zmes	—	1	UK
zmes 1-fenoxypropán-2-ol (Einecs 212-222-7) a 2-fenoxypropanol (Einecs 224-027-4)	zmes	—	2	UK
zmes 1-fenoxypropán-2-ol (Einecs 212-222-7) a 2-fenoxypropanol (Einecs 224-027-4)	zmes	—	3	UK
zmes 1-fenoxypropán-2-ol (Einecs 212-222-7) a 2-fenoxypropanol (Einecs 224-027-4)	zmes	—	4	UK
zmes 1-fenoxypropán-2-ol (Einecs 212-222-7) a 2-fenoxypropanol (Einecs 224-027-4)	zmes	—	6	UK
zmes 1-fenoxypropán-2-ol (Einecs 212-222-7) a 2-fenoxypropanol (Einecs 224-027-4)	zmes	—	13	UK
zmes 5-chlór-2-metyl-2H-izotiazol-3-ón (Einecs 247-500-7) a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón (Einecs 220-239-6)	zmes	55965-84-9	3	FR
draselné soli mastných kyselín (C15-C21)	zmes	—	2	DE
kvartérne jodidy amónne	zmes	308074-50-2	1	ES
kvartérne jodidy amónne	zmes	308074-50-2	2	ES
kvartérne jodidy amónne	zmes	308074-50-2	3	ES
kvartérne jodidy amónne	zmes	308074-50-2	4	ES
kvartérne jodidy amónne	zmes	308074-50-2	5	ES
kvartérne jodidy amónne	zmes	308074-50-2	6	ES
kvartérne amóniové zlúčeniny [benzylalkyldimetyl (alkyl z C8-C22, nasýtené a nenasýtené, alkyl z tuku, alkyl z kokosového oleja a alkyl zo sóje) chloridy, bromidy alebo hydroxidy]/BKC	zmes látok uvedených v Einecs	—	6	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny [benzylalkyldimetyl (alkyl z C8-C22, nasýtené a nenasýtené, alkyl z tuku, alkyl z kokosového oleja a alkyl zo sóje) chloridy, bromidy alebo hydroxidy]/BKC	zmes látok uvedených v Einecs	—	13	IT
kvartérne amóniové zlúčeniny [dialkyldimetyl (alkyl z C6-C18, nasýtené a nenasýtené a alkyl z tuku, alkyl z kokosového oleja a alkyl zo sóje) chloridy, bromidy alebo metylsírany]/DDAC	zmes látok uvedených v Einecs	—	6	IT

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
kvartérne amóniové zlúčeniny [dialkyldimetyl (alkyl z C6-C18, nasýtené a nenasýtené a alkyl z tuku, alkyl z kokosového oleja a alkyl zo sóje) chloridy, bromidy alebo metylsírany]/DDAC	zmes látok uvedených v Einecs	—	13	IT
argentum-nátrium-hydrogén-zirkónium fosfát	dosiaľ nepriradené	—	3	SE
argentum-zinkium-alumínium-bórfosfátové sklo/oxid skla obsahujúci striebro a zinok	dosiaľ nepriradené	398477-47-9	1	SE
argentum-zinkium-alumínium-bórfosfátové sklo/oxid skla obsahujúci striebro a zinok	dosiaľ nepriradené	398477-47-9	6	SE
(±)-1-(β-alyloxy-2,4-dichlórfenyletyl)imidazol/technický imazalil	prípravok na ochranu rastlín	73790-28-0	2	DE
(±)-1-(β-alyloxy-2,4-dichlórfenyletyl)imidazol/technický imazalil	prípravok na ochranu rastlín	73790-28-0	4	DE
(±)-1-(β-alyloxy-2,4-dichlórfenyletyl)imidazol/technický imazalil	prípravok na ochranu rastlín	73790-28-0	13	DE
[1α(S*),3. α]-(α)-kyano-(3-fenoxyfenyl)metyl 3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dichlórvinyl)-2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát/α-cypermetrín	prípravok na ochranu rastlín	67375-30-8	6	BE
4-bróm-2-(4-chlórfenyl)-1-(etoxyetyl)-5-(trifluórmetyl)-1H-pyrol-3-karbonitril/chlórfenapyr	prípravok na ochranu rastlín	122453-73-0	6	PT
4-bróm-2-(4-chlórfenyl)-1-(etoxyetyl)-5-(trifluórmetyl)-1H-pyrol-3-karbonitril/chlórfenapyr	prípravok na ochranu rastlín	122453-73-0	13	PT
komplex kremičitan hlinito-sodný-striebro/zeolit strieborný	prípravok na ochranu rastlín	130328-18-6	6	SE
komplex kremičitan hlinito-sodný-striebro/zeolit strieborný	prípravok na ochranu rastlín	130328-18-6	13	SE
komplex kremičitan hlinito-sodný-striebro zinok/zeolit strieborno-zinočnatý	prípravok na ochranu rastlín	130328-20-0	1	SE
komplex kremičitan hlinito-sodný-striebro zinok/zeolit strieborno-zinočnatý	prípravok na ochranu rastlín	130328-20-0	6	SE
guazatín-triacetát	prípravok na ochranu rastlín	115044-19-4	2	UK
zmes 5-hydroxymetoxymetyl-1-aza-3,7-dioxabicyklo[3.3.0]oktánu (CAS 59720-42-2, 16,0 %), 5-hydroxy-1-aza-3,7-dioxabicyklo[3.3.0]oktánu (Einecs 229-457-6, 28,8 %) a 5-hydroxypoly[metylénoxy]metyl-1-aza-3,7-dioxabicyklo[3.3.0]oktánu (CAS 56709-13-8; 5,2 %) vo vode (50 %)	prípravok na ochranu rastlín	—	6	PL
zmes 5-hydroxymetoxymetyl-1-aza-3,7-dioxabicyklo[3.3.0]oktánu (CAS 59720-42-2, 16,0 %), 5-hydroxy-1-aza-3,7-dioxabicyklo[3.3.0]oktánu (Einecs 229-457-6, 28,8 %) a 5-hydroxypoly[metylénoxy]metyl-1-aza-3,7-dioxabicyklo[3.3.0]oktánu (CAS 56709-13-8; 5,2 %) vo vode (50 %)	prípravok na ochranu rastlín	—	13	PL
kopolymér 2-propenal a propán – 1,2-diolu	polymér	191546-07-3	6	HU
kopolymér 2-propenal a propán – 1,2-diolu	polymér	191546-07-3	7	HU
kopolymér 2-propenal a propán – 1,2-diolu	polymér	191546-07-3	10	HU
kopolymér 2-propenal a propán – 1,2-diolu	polymér	191546-07-3	13	HU

Názov	Číslo ES	Číslo CAS	Typ výrobku	RMS
kopolymér N,N,N',N'-tetrametyletyléndiamínbis(2-chlóretyl)éteru	polymér	31075-24-8	2	UK
kopolymér N,N,N',N'-tetrametyletyléndiamínbis(2-chlóretyl)éteru	polymér	31075-24-8	13	UK
poly(oxy-1,2-etándiyl), $\alpha$ -[2-(didecylmetylamónio)etyl]- $\omega$ -hydroxy-, propanoát (sol)	polymér	94667-33-1	3	IT
poly(oxy-1,2-etándiyl), $\alpha$ -[2-(didecylmetylamónio)etyl]- $\omega$ -hydroxy-, propanoát (sol)	polymér	94667-33-1	6	IT
poly(oxy-1,2-etándiyl), $\alpha$ -[2-(didecylmetylamónio)etyl]- $\omega$ -hydroxy-, propanoát (sol)	polymér	94667-33-1	13	IT